**Техническое задание**

**на поставку спортивного оборудования**

1. **Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара,**  *Фотография, макет, эскиз (носят информативный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)* | **ОКПД 2** | **П/О** | **Наименование показателей товара и их значения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Искусственное покрытие белого цвета для внутренней разметки для устройства футбольного поля | 01.30.10.124 | П | Искусственный газон  - Цвет: белый  - Высота ворса: 40 мм.  - Размер: длина 40м; ширина 2,0м  - Материал: полиэтилен.  - Тип волокна: монофиламентный (форма – со стеблем).  - Ширина нити: не менее 1.4 мм.  - Толщина нити: не менее 300 микрон.  - Продольная плотность: не менее 160 стежков/м.  - Поперечная плотность (шаг строчек): 5/8 дюйма.  - Общая плотность: не менее 10080 стежков/м2, не менее 80640 нитей/м2.  - Линейная плотность волокна: не менее 8800 дТекс  - Назначение: Футбольное поле.  - Подложка: Полипропиленовая ткань + армирующая сетка + SBR латекс в два слоя. | м2 | 80 |
|  | Искусственное покрытие зеленого цвета для внутренней разметки для устройства футбольного поля | 01.30.10.124 | П | Искусственный газон  - Двухцветный: полевой зеленый + светло-зеленый.  - Высота ворса: 40 мм.  - Размер: длина 40м; ширина 2,0м  - Материал: полиэтилен.  - Тип волокна: монофиламентный (форма – со стеблем).  - Продольная плотность: не менее 140/ стежков/м (количество стежков в строчке).  - Поперечная плотность: 5/8 дюйма (шаг строчек).  - Общая плотность: не менее 8820/м2 (общее количество стежков).  - Линейная плотность волокна: не менее **12000/6F дТекс**.  - Назначение: Футбольное поле.  - Подложка: Полипропиленовая ткань + армирующая сетка + SBR латекс в два слоя. | м2 | 80 |
|  | Борцовский ковёр для единоборств с матами (вид спорта – самбо) | 32.30.14.116 | О | Размер: 12х12 м.  Покрытие: ткань полуматовая ПВХ Sport  Плотность: не менее 630 г/м2  Крепление: карманы  Цвет: бело-голубой  *Маты:*  ППЭ Start,  Плотность: не менее 160 кг/мЗ  размер мата: 2х1 м  толщина: 50 мм  ***комплект:***  борцовский ковер: 1 шт  маты: 72 шт | шт. | 1 |
|  | Трибуна для зрителей сборно-разборная с пластиковыми сидениями | 31.01.11.150 | О | Длина: 3110 мм,  Ширина:  1840 мм пo верху,  1400мм по низу.  Высота 2410 мм.  Сборно-разборная конструкция.  Каркас трибуны выполнен из трубы не менее 40х40 мм и 40х25мм.  Окрашен порошковым покрытием.  Крыша - поликарбонат  толщиной не менее 6 мм  Настил прохода фанера ламинированная противоскользящая с сеткой толщиной не менее 15 мм.  Ширина прохода 500 мм.  Сиденья пластиковые в количестве не менее 12 шт.  размером 432х390х308 мм, два ряда. | шт. | 2 |
|  | Установка для сушки коньков и спортивного инвентаря (на 30 пар) | 31.09.11.120  *подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение* | О | - производительность вентилятора не менее 1500/2000\* м3/ч, терморегулятор имеет систему распределения воздуха;  - потребляемая мощность не менее 2500/3000/5000\* Вт;  - напряжение 220-230 В, ток: не менее 12/14/23\* А, 50-60 Гц;  - защита от перегрева: наличие;  - режимы сушки: не менее до 40 °С, до 60 °С (на выходе нагревательного элемента), проветривание;  - уровень шума: не более 55 дБ;  - класс защиты: не ниже II;  - класс изоляции: F;  - таймер: наличие, не менее от 1 до 4 часов;  - автоматическое отключение: наличие;  - ручное отключение – наличие;  - тип нагревательного элемента: слюдяной/миканитовый;  - тип вентилятора: радиальный (центробежный);  - влагозащищенность: для влажной обуви;  - светодиодные лампы индикации режимов на блоке управления;  - управление многопозиционными переключателями флажкового типа.  Стеллаж на 30 пар обуви | шт. | 2 |
|  | Уличные стойки для волейбола (в комплекте с сеткой) | 32.30.15.112 | П | ***Стойки:***  Материал изделия: металл, порошковая окраска  Высота стойки от поверхности земли - 2,55 м.  Диаметр стойки - 76 мм.  Масса 1 стойки - 20 кг.  Механизм натяжения сетки - талреп  ***Сетка:***  Нить: не менее 2,6мм  Материал сетки: полиэстер Размер ячейки: не более 10х10см  Длина: не менее 9700 мм  Ширина: не менее 1000 мм  *Комплектация:*  Стойки: 2 шт  сетка — 1 шт  Вид установки: бетонирование | шт. | 1 |
|  | Сетка для футбольных ворот | 32.30.15.113 | П | Толщина нити не менее 3,5мм  Длина —7500 мм  Высота —2500 мм  Глубина верхней части —1500 мм  Глубина нижней части —1500 мм  Ячейка: не более 100х100 мм  Материал — Полипропилен | пара | 1 |
|  | Сетка для мини-футбола | 32.30.15.113 | П | Ячейка: не более 100х100 мм  Толщина нити: не менее 2,2 мм  Длина —3000 мм Высота —2000 мм Глубина верхней части —1000 мм Глубина нижней части —1000 мм Материал — Полипропилен  Материал: капрон/полипропилен | пара | 1 |

*При осуществлении закупок на вышеуказанные товары распространяются меры национального режима в виде «ограничения» допуска согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. N 1875 “О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц”.*

**2. Место поставки Товара по адресу:** 628647, Россия, Ханты-Мансийский АО-Югра, Нижневартовский район, г.п. Ново-аганск, ул. 70 лет Октября, 25

**3. Срок поставки Товара:** с момента заключения договора в течение 14 календарных дней.

3.1. Поставка Товара по заявке Заказчика, транспортом Поставщика. Доставка, погрузочно-разгрузочные работы производятся за счет Поставщика.

**4. Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

4.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

4.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

4.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным, не должен иметь дефектов;

4.4. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.5. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

**5. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

5.1. Товар поставляется в таре и упаковке производителя и или(изготовителя), соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

5.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

5.3. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

5.4. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

**6. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**

6.1. Гарантия качества товара - в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем.

6.2. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара (отдельной комплектующей) с момента приемки товара Заказчиком.

6.3. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором.